



Fmuc

Universidade de Coimbra – Faculdade de Medicina
Instituto de Higiene e Medicina Social - Laboratório de Microbiologia de Águas

Director: Prof. Doutor Salvador Massano Cardoso

PARA:
FREGUESIA DE VERMOIL
RUA JOÃO DE BARROSN Nº 32
3105-442 VERMOIL

RELATÓRIO DE ENSAIO

Nº95607

Requisitante: FREGUESIA DE VERMOIL
Morada: RUA JOÃO DE BARROSN Nº 32
3105-442 VERMOIL

Dados da amostra Nº: 956

Responsável pela colheita:	Laboratório	Data de colheita:	20-06-2007 9:40
Local da colheita:	27-I-4- A. C. O. R.	Data da recepção:	20-06-2007
Tipo de água:	Tratada	Data de início da análise:	20-06-2007
Captação:	Furo	Data de fim da análise:	21-06-2007

R1

Parâmetro	Resultado	Expressão dos resultados	Método
Bactérias coliformes	0	U.F.C. / 100 ml	Método Interno
<i>Escherichia coli</i>	0	U.F.C. / 100 ml	Método Interno
Cloro	0,17	mg / l	Colorimetria (DPD)

ISO - International Organization for Standardization
SMEWW - Standard Methods for the Examination of Water and Waste Water
EN - Norma Europeia
U.F.C. - Unidades formadoras de colónias

Água Microbiologicamente: **Conforme o Dec. Lei 243/01**

Data Emissão: 21-06-2007

A Responsável Técnica

Dr.ª Cláudia Duarte

A Supervisora

Dr.ª Acília Martins

Os resultados das análises referem-se exclusivamente às amostras ensaiadas. Reprodução parcial proibida.